

# オープンだから、必要な機能を自由に使えるHPの

HP rPOSシリーズは、オープンなPCテクノロジーをベースに構築。必要に応じて最新かつ最適なソフトウェアや周辺機器と組み合わせることが可能です。HP rPOSシリーズに最適化された各種オプションや周辺機器はもちろん、オープンな規格を採用している既存の機器や他社製品も利用可能。POS機能に加え、高性能PCとして店舗業務に必要なさまざまな機能も柔軟に取り込むことで、POS専用機に比べて導入コストを大幅に圧縮することができます。



# **HP RP7 Retail System Model 7800**

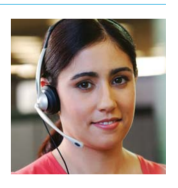
## POS端末として

バーコードスキャナー、レシートプリンター、キャッシュドロアーなどの周辺機器と接続し、店舗になじむデザインのPOS端末として利用できます。画面の高さや角度を自由自在に変更できるため、常にユーザーの見やすい位置に合わせられるほか、画面を水平に近く低い位置で固定させることで、チェックアウト時にも顧客との空間を妨げず自然な接客が可能になります。



## 対話型デジタルサイネージとして

壁掛けスタイルの電子カタログとして も利用できるほか、周辺機器のWEBカメラを装着すれば、タッチひとつで担 当者につながるテレビ電話として利用 できます。また、店舗バックヤードに設 置し、フランチャイズチェーンの本部、 店舗間のコミュニケーションツールと しても活躍します。



## 卓上キオスク端末や受付端末として

卓上型のコンパクトな情報キオスク端末として、また病院の外来受付端末や 飲食店の順番予約端末などにも活用できます。

自立式の大きな端末に比べ設置の柔軟性が高く、低コストでの導入が可能 になります。





## ドライブスルー用POS端末として

小さなスペースを有効に利用できる壁掛型POS端末として、ドライブスルーカウンターなどのテイクアウト向けカウンターでの利用にも最適です。



## **HP RP7 Retail System Model 7800**

- 店舗になじむ新感覚のデザイン
- 多彩なオプションや周辺機器から構成を自由に選択可能
- タッチパネルPCとしても利用でき、 多彩な用途に柔軟に対応



# の高性能rPOSシリーズ

## rPOSシリーズの主な特長

## ■多彩な用途に利用可能

RP7はPOS端末としての利用のほか、卓上の情報キオスクや壁掛けスタイルでデジタルサイネージとして、rp5800は自立型情報キオスクやデジタルサイネージのコントローラーなど、さまざまな業務に利用できます。

#### ■高い堅牢性とロングライフサポート

空気の流れの悪いカウンター内や外気に近い 環境での利用を考慮し、通常のPCよりも高い 40℃の気温での連続運転が可能\*\*など、一般 的なPCと比べて高い堅牢性を備えています。ま た、同一モデルを長期間販売するロングライフ モデルなので、統一的な運用を実現できます。

※1 HP rp5800 Retail Systemには、50℃の気温に対応したモデルもあります。

#### ■最新テクノロジーを安価に提供

全モデルで、第2世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリーを採用。No.1PCベンダーとして培った技術力と高い調達力により、最新テクノロジーを搭載した製品を従来のPOS専用端末にはない価格で提供しています。



# **HP rp5800 Retail System**

## モジュラー型POS端末として

カウンター内にPOS本体を収納する モジュラータイプの設置が可能。広い カウンターを使って、商品の預かり、 ラッピング、決済までのサービスがス ムースに行え、お客様に機械を意識 させないスマートな決済とハイタッチ な接客が可能です。



## 医療機器/分析装置のコントローラーとして

同一モデルを長期間販売するロング ライフPCとして、またオフィスよりも 過酷な環境で稼働する業務用PCとし ての特徴をいかし、医療機器や分析 装置のコントローラーにも活用でき ます。



## 店舗サーバーとして

高性能なPCの特徴と同一モデルを長期間販売するロングライフPCとしての特徴から、店舗サーバーとしての利用にも最適です。バックヤードの小さな店舗などでは、高いパフォーマンスをいかしてPOS端末として利用しながら、店舗サーバーの機能を同居させることも可能。そのほか、店舗で利用する様々な機能のサーバーとしても活用可能です。



## 屋外で利用するPOS端末として

気温50℃に対応するモデルは、ホテルのプールサイドのバーや、ホームセンターのガーデニング売場など気温の高い屋外でも安心して利用できます。



#### 情報キオスク端末/デジタルサイネージコントローラーとして

筐体内部や密閉空間での長時間稼働にも対応する高い堅牢性により、情報キオスクやデジタルサイネージのコントローラーとしても最適です。



## HP rp5800 Retail System

POS本体をカウンター内に収納する モジュラータイプのPOSに最適

- 多目的に利用でき、導入・運用管理コストを低減
- 多彩な周辺機器を接続できる高い拡張性
- 安心のロングライフサポート



## HP RP7 Retail System Model 7800 オプション一覧

#### HP L6015tm 15 インチ リテールタッチモニター

リテール用途向けに特化した15 インチの静電容量式タッチパネ ルモニターです。POS端末など の用途に最適。RP7同様、画面を 低い位置に固定させることがで き、モニターの上下左右に磁気 カードリーダー、指紋リーダー、 WFRカメラなどを接続できます。



## HP RP7 10.4 インチ カスタマーディスプレイ

HP RP7用10.4インチのカス タマー用フルカラーモニター です。お客様向けに商品と金 額を提示できるほか、画像や 映像を表示するデジタルサイ ネージとして利用できます。



#### HP L6017tm 17 インチ リテールタッチモニター

リテール用途向けに特化した17 インチの静電容量式タッチパネ ルモニターです。POS端末など の用途に最適。RP7同様、画面を 低い位置に固定させることがで き、モニターの上下左右に磁気 カードリーダー、指紋リーダー、 WFRカメラなどを接続できます。



#### HP RP7 VFD カスタマーディスプレイ

HP RP7用2×20の文字列を 表示するカスタマーディスプレ イです。お客様向けに商品名 や金額を提示します。



#### HP L6010 10.4 インチ リテールモニター

リテール用途向けに特化した 10.4インチの小型モニターです。RP7のカスタマーディスプレイを本体背面に搭載せず、 自立型のモニターとしてカウンター上に設置させることが可能になります。



#### HP リニアバーコードスキャナー

1次元パーコード(JAN、GS1など)の読み取りが可能なモデルです。軽くて使いやすく、標準的な手動操作だけでなく、専用スタンドに置いてハンズフリーで自動認識させることも可能。

HP RP7用の磁気カードリー

ダーです。メインモニターの周

囲に取り付けることができ、ク

レジットカードやロイヤリティカードなどの読み取りが可能。

両側に読み取りヘッドがあり、

四方向からの読み取りに対応

します。



#### HP プレゼンテーションバーコードスキャナー

HP イメージングバーコードス キャナーと同様の性能を備え た、定置式バーコードスキャ ナーです。かさばる商品を両 手で持って、次々とバーコード を読み込むような使い方に最 適です。



#### 指紋リーダー

HP RP7用の指紋リーダーです。メインモニターの周囲にとりつけることができ、バスワード入力を簡略化できるほか、不正なサインインを防ぎます。 (読み取りソフトウェアは付属しません)



#### HP イメージングバーコードスキャナー

印刷された1次元パーコード、2次元 コード(QRコード、Data Matrixなど)の 読み取りだけでなく、モパイル機器に 表示されるQRコードも読み取り可能。 また、画像の取り込みが可能なため、運 転免許証などのIDカードの画像をお客 様の目の前で撮影しPOS端末に取り込 むなどの運用にも利用できます。



#### WEB カメラ

HP RP7用のWEBカメラです。 メインモニターの周囲にとり つけることができ、POS端末と しての利用時には従業員と本 部とのコミュニケーションを容 易に、また情報キオスクとして の利用時にはテレビ電話機能 などに利用可能。



#### HP Serial/USB レシートプリンター

デュアルヘッド磁気カードリーダー

店舗環境に適した感熱式プリンターです。HP POSにマッチする統一デザイン。また、POS本体から電源を取る事ができるため、ACアダプターを使わずPOSの周囲にすっきりと設置可能です。



## HP スタンダードキャッシュドロアー

All-in-OneタイプのPOSのサイズが生きる小型のキャッシュドロアー。スチール製で丈夫、高い信頼性を備えます。また、RJ12のモジュラージャックでPOS本体またはレシートプリンターと接続可能です。



#### ハードウェアサービス・ハードウェアオンサイト(オプション)

詳細は弊社Webページをご参照ください。▶http://www.hp.com/jp/totalcare

	翌日対応		4時間対応 標準時間			休日修理付 翌日対応			休日修理付 当日対応		
サービス内容	お客様先へ翌営業日に出張訪問し 修理するサービス		お客様先へ4時間以内に出張訪問し 修理するサービス			平日に加えて、休日(土・日・祝日)に 出張訪問し修理するサービス(翌日対応)			平日に加えて、休日(土・日・祝日)に 出張訪問し修理するサービス(当日対応)		
	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用
デスクトップ <b>C</b> 用	U7897E	U7899E	UA979E	UA980E	UA981E	HL354E	HL355E	HL356E	HL363E	HL364E	HL365E
モニタ B用*1	U7934E	U7935E	UA987E	UA988E	UA989E	HL468E	HL469E	HL470E	HL472E	HL473E	HL474E

●デスクトップ C用はモニターを対象に含みません (All-in-Oneシリーズ標準搭載の15インチ5線式抵抗タッチスクリーン付きTFTディスプレイはデスクトップC用の対象に含まれます) L6015tm、L6017tm、L6010の含りテールモニター、及びRP7用10.4 インチ カスタマーディスプレイには、モニタB用をデスクトップC用と同時にご購入ください。本体に接続されるHP2 タンダードキャッシュドロアー、Serial/USB レシートプリンター等の各種園辺機器は、デスクトップC用の対象ではありません。



安全に関するご注意 で使用の際は、商品に添付の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

お問い合わせはカスタマー・インフォメーションセンターへ **03-5749-8343** 月〜金 9:00〜19:00 ± 10:00〜17:00(日、祝祭日、年末年始および5/1を除く) **HPのrPOS製品に関する情報は http://www.hp.com/jp/pos** 

Microsoft®、Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。引用された製品は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。記載事項は2012年11月現在のものです。 本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。 © Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company,L.P.

> 本カタログは、環境に配慮した用紙と 植物性大豆油インキを使用しています。



